

Обмен опытом партработы. ЧЕРЕЗ ТРИ МЕСЯЦА ПОСЛЕ XVII СЪЕЗДА.



БЫКОВСКАЯ — парт-
работница цеха
завода «Динамо».

По инициативе «Правды» в Московском горкоме на заводе «Динамо» было создано совещание партработ, где товарищи обмениваются опытом работы по-новому.

Совещание показало, что партийная организация завода «Динамо» по-деловому зашла за выполнение указаний XVII съезда.

Ниже помещаем материал со-
общения партработницы.



БУРОВ — партработ-
ница цеха завода «Ди-
намо».

СТАЛИ УДЕЛЯТЬ ВНИМАНИЕ «МЕЛОЧАМ».

Тов. БУРОВ,
партработница цеха.

После перестройки, мы прежде всего занялись вопросами борьбы за план и культурно-бытового обслуживания рабочих.

Интересу делу первому пришлось столкнуться с заказами метро. Всем ясно, какое это важное задание. Однако в первое время на партийной организации, на хозяйственной части не придавали значения метро. Мы же не могли не заметить.

Что было сделано после этого? Мы поговорили с заводом метро на всех партгруппах. Многие рабочие взяли на себя конкретные обязательства. Сказали также о важности производственного совещания по заказам метро.

Много помогло то, что мы связались с обрабатывающими цехами. Собрал партгруппы, мастеров, рабочих и устроили экскурсию в завод метро, который обрабатывает наши заказы. Здесь наглядно показали, что значит хороший и плохой от-
вет.

В результате к концу апреля мы дали 16 заказов цеху метро.

Как раньше у нас работали производственные совещания? Там много говорили и принимали красивые резолюции, и на этом дело заканчивалось. Работе стали охладе-
вать к таким производственным совеща-
ниям.

Сейчас подходим к делу по-иному, более серьезно. В обменный период производственных совещаний о предстоящих производственных совещаниях. На совещаниях по-
нимаем грамотных секретарей, которые за-
писывают предложения рабочих. И здесь же, на совещаниях, делаем предложение по-
ходило, какое нет, и поручаем кому-либо его выполнить. На следующих совещаниях проверяем, как выполнены эти поручения.

У нас одной группе рабочих полагается много. Проверили, и оказалось, что у каж-
дого рабочего за месяц пропадало 10—15
табачных, потому что жидкая табачка. Мы
пригласили представителя заводского цеха
сектора, крепко с ним поговорили, и
много сейчас аккуратно приносит к рабо-
чим табачку.

В воде. Раньше у нас вода, находившаяся
в бачках, по два дня не менялась. Го-
ворили: вода почти не была. Мы до-
бавили сейчас, что бачки с газированной
водой работают круглые сутки. В бачках
вода стала всегда чистой.

ЖИВОЙ ЧЕЛОВЕК — В ЦЕНТРЕ РАБОТЫ.

Тов. РАЗДУМИН,
партработник механического участка
цеха крановых моторов.

— Как раньше шла работа? Часто собирали
партийные собрания, партийную группу.
Заседали часа по три, потом искали резолю-
цию. Говорили даже о том, что надо, мол,
грамотного парня отыскать, чтобы он хоро-
шо и красиво записывал прения, составлял
резолюцию. А резолюция эти делала, ни-
кого их не проверяла.

Изменилась наша работа после четкого и
осознанного съезда.

Когда заболел человек, видишь,
как это влияет на него. Он другим ста-
новится. Мало ли у нас было людей, кото-
рым мы не заботились?

Как-то в конце рабочего дня пожуру
беспартийному рабочему Поречину, он раз-
болел. Говорю ему: «Пора уже кончать».
«Сегодня», — говорит он, — 25 число, а моя
девушка, которую я люблю, должна попасть
в больницу, вот я и работаю».

Сказу о бедолах. Раньше мы находили
какого-нибудь грамотного парня, он начи-
нал говорить об общих фразах, непонятных
словесами. К 1 мая я решила: зачем нам
брать ораторов. Мы позвали старого ра-
бочего Найшева, — он в стенограмму написал
заметку о старых мастерах. Заметка была
очень интересная. Говорю Найшеву: «Ты
написал хорошую заметку, расскажи нам о
старых мастерах». Он согласился. Его рас-
сказ выступил с большим вниманием.

ЧТО ЗНАЧИТ РУКОВОДИТЬ КОНКРЕТНО, ОПЕРАТИВНО.

Тов. БЫКОВСКАЯ,
партработница цеха крановых моторов.

— У меня вошло в привычку каждый
вечер удивляться на бумажку, что нуж-
но сделать завтра.

Прихожу я обычно на работу в 7 ч.
30 и утра. Обхожу весь цех и разговариваю
с партгруппами.

Когда я бываю на совещании в партко-
ме, то записываю все вопросы, которые на-
до разрешить. О совещании в парткоме ра-
сказываю партгруппам. Обычно мы собра-
емся в тот же день.

Вот, например, 6 мая было совещание в
парткоме. Там тщательно обсуждали произ-
водственные вопросы. Было ликвидировано
штурмовство, чтобы работа шла равномерно.
Я передала решение парткома председа-
тели цехов. Вместе с ним обошли груп-
пировки и с каждым в отдельности по-
говорила о том, как лучше организовать
производственное совещание.

На производственном совещании дали
людям конкретные задания, кому за чем
следует. Сейчас у нас дела в цехе улуч-
шаются.

Как и руководить партгруппами? Оста-
валось на группе Раздумин. Раньше с
производственной программой его люди не

На газетные темы.

ПРЕДЪЮБИЛЬНЫЙ УРОК.

В июне исполняется годовщина газеты
политбюро Носовой МТС — «Пром-
мет». Мне, редактору газеты, приходится
организовать материал, править заметки,
корректировать, верстать и экспедировать.
Все делаю буквально один. Второго работ-
ника в редакции нет, а политбюро также
не помогает.

За год вышло 60 номеров газеты. В
них нет ни одной заметки работников по-
литбюро. Какую, одну статью по политбюро
начальника по экономии все-таки сумел
напечатать. Эту статью и случайно заметил
у него, переписал и тиснул в номер.

Неоднократные настоятельные просьбы по-
мочь газете не увенчались успехом. Полит-
бюро не руководит своей газетой, а опека-
ет ее, часто предпринимая к редактору,
пытается регулировать самокритику. Один
номер (900 экземпляров) начальник полит-
бюро просто конфисковал.

В этом номере не было политический
ошибок. Факты также не вызвали ника-
кого сомнения. Она лишь заметка сущи-
ла тов. Абам. Он предвидел, что люди,
которые влетают в заметку, могут обидеть-
ся, опустить руки. И чтобы не наруши-
ть душевный покой лиц, повинных в
оставлении ремонта тракторов, решил на-
печатать газету. Заметки, что эти люди все-
пришлось снять с работы.

Мне стыдно в этом признаться, но та-
кая действительность: я почти не бываю
в цехах. Связь с цеховиками у меня,
главным образом, письменная. Колхозники и
бригады стенограммы предоставляют сами
себе, но кроме меня в политбюро никто
не интересуется работой цехов. В ближай-
шие колонны еще газетная
душа пещера, а в более отдаленных не бы-
вает.

Начальник политбюро крайню обман
наполнителей предоставлял редактору
неисполним. Формально тов. Абам этот
приказ выполнял. Он дал мне задание...
находясь в капитальном ремонте.

Политбюро не позаботилось о том, что-
бы создать нормальные жилищно-бытовые
условия рабочим типографии. Все время ра-
боте проживали в типографии, а я ютился
в конторе, ночевал на столах.

В марте дирекция прекратила выдавать
керосин для производственных нужд типо-
графии. Директор говорит: не можем дать
керосин, это ложится на нашу шею пере-
ходом. Это заявление не может не вы-
звать смеха. Нам требуется в месяц...
4—5 литров, а МТС за время осенней по-
сезонной переоснастки 50 тонн.

Вот уже год, как я один редактирую
политбюро газету. Тяжело приходится
мне, но я люблю свою газету, выжи-
ваю на «Проммет» все свое умение,
весь свой богатый опыт. Дальше так не
может продолжаться, ибо такая обстановка
предлет для. Поэтому я сегодня выступаю
с подобным предъюбилейным уроком. Про-
шу «Правду» помочь мне добиться пра-
вильного партийного отношения к полит-
бюро газете и в тех, кто ее делает.

С ПЯТИДНЕВКИ НА ЕЖЕДНЕВКУ.

Тов. ЕМЕЛЬЯНОВ,
редактор стенной газеты «Крановый
мотор».

— Когда меня утверждали редактором,
стенная газета выходила раз в пятидневку.
Началась перестройка партийной работы.
Мне говорят: «Какая же это оперативность?
Надо газету выпускать чаще».

Организовали крепкую редакцию из
5 человек. После этого зашла на скола-
чивание рабочего актива. Раньше его
не было. Сейчас у нас 50 рабочих. Газета
выходит ежедневно.

С помощью заводской газеты «Мотор»
мы организовали у себя в цехе кабинет
дежур. Газету нашу уважают за то, что
она ставит основные вопросы и действи-
тельно. Было, например, плохо дело в одном
подкитке, мы его покривили, и кру-
жок стал работать лучше. То же было с
одним пропагандистом, который плохо за-
нимался.

На большинство заметок получаем от-
веты.

НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ И ОЧЕРЕДНЫЕ ЗАДАЧИ.

Тов. СОКОЛОВ,
секретарь парткома завода «Динамо».

— Как мы перестраивались после
XVII съезда? Прежде всего мы сократили
число освобожденных работников с 27 до
10. Должен сказать, что это сокращение
не только не ухудшило, а наоборот, улуч-
шило работу.

Провели выборы партработ, мы выбра-
ли в руководители новых людей: Бы-
ковскую — члена партии с 1924 года, Емель-
янова — члена партии с 1925 года. Слав-
ная — парторга механо-заготовительного
цеха и др.

Как правильно, в пятидневку раз про-
водимые оперативные совещания с
партработами. На этих совещаниях ставим
важные вопросы работы.

Партком сейчас работает оперативнее.
Принимая такой факт: весенний сей в со-
вохозе завода. Мы послали в совхоз и уви-
дела, что дела там плохи. Если бы это
было до перестройки, мы вернулись бы в
завод, созвали бы бюро парткома, обсу-
дили бы, принимали бы решения. На этот
раз непосредственно на месте совместно с
работниками совхоза в течение суток
разрешили почти все вопросы. Эти меро-
приятия в огромной степени помогли ус-
пешно провести сей.

В процессе перестройки выявляются но-
вые формы работы. Можно указать на
применение коммунистическим и отдельным
группам беспартийных рабочих. Получа-
ется хорошие результаты.

На июльском бюро среди рабочих. На
квартиры к рабочим в выходные дни при-
ехали 23 рабочих Комбината и в то-
варщеском обстановке провели беседу. Это
неприятное дело нам гораздо больше, чем
много вечера и ночей. В беседах уча-
ствовало 400 рабочих. Большинство из них
на следующий день, в обеденные пере-
рывы, рассказывали о том, что слышали
вчера.

Чтобы выполнить до конца решения
XVII съезда, нам нужно немало поработать.
На очереди для этой задачи важные во-
просы, как совершенствование групповой ра-
боты, воспитание и закрепление респек-
та к активу. Цеховые партработы обучаются
в райкомов, отделение которого мы орга-
низовали на самом заводе. Для группар-
тов создаем специальные семинары.

О технической политике в текстильной промышленности*.

В ПОРЯДКЕ ОБСУЖДЕНИЯ.

И. ЕРЕМИН.

Вопрос о технической перевооружении
текстильной промышленности, освоения но-
вой техники, внедрения новейших техниче-
ских изобретений, как общий во-
прос поставлен тов. Наркомтяжпромом
правильно. Этот вопрос не нов для текстиль-
ной промышленности и для наркомата. Он все
время стоит, как практическая задача се-
годняшнего дня. Темпы технического пере-
вооружения и освоения новой техники на
предприятиях текстильной промышленности
неудовлетворительны. На отдельных пред-
приятиях и в отдельных трестах имеются
сопротивления применению техники, обес-
печивающей высокую производительность
труда и лучшее качество тканей. Здесь не
только машины новых конструкций, но и
старые машины дают нередко низкую про-
водительность труда и плохое качество
продукции.

Не тов. Шаронов, правильно поставив
общий вопрос об освоении новой техники и
первооружении текстильной промышленно-
сти, ввел ряд разрозненных, не связанных
между собой отдельных фактов и дал их в
специфически неверном освещении. Вместо
правильной ориентировки и мобилизации
всей инженерно-технической общественно-
сти на освоение техники существующего
оборудования, на первооружение текстиль-
ной промышленности, на использование за-
граничной техники и достижений он выде-
ляет ряд неверных положений, он путает.

Тов. Шаронов обвиняет Наркомат легкой
промышленности в отсутствии твердой тех-
нической политики в текстильной промыш-
ленности. В доказательство этого он при-
водит проекты первых очередей Сибирского
и Ташкентского комбинатов и второй оче-
редь Ташкентского комбината.

Разберемся в правильности этих обвине-
ний. В проектах первых очередей Сибир-
ского и Ташкентского комбинатов преду-
смотрены однопроцентные трестовые маши-
ны, которые являются наиболее технически
совершенными аппаратами в разрыватель-
ном процессе. Они вытиснены в Америке и
за последние три года получили широкое
применение сначала в Америке, а потом
в Европе.

Тов. Шаронов в разрывательном про-
цессе ничего другого и не рекомендует.
В проекте Сибирского и Ташкентского
комбинатов приняты чуждые отечествен-
ным машинам типа Шерри по последней
модели, появившейся в Европе в 1931 г.

И здесь тов. Шаронов ничего другого
не рекомендует.

Ленточные машины приняты для Сибир-
ского и Ташкентского комбинатов с двумя
головками. На первой очереди Сибирского
комбината для выработки крученой основы,
а на Ташкентском комбинате для ута-
пнаты ватера с экстра-высокими вытяги-
вами. Ватер с экстра-высокими вытяги-
вами выпущен в Германии в 1930 г.

Там он не получил никакого применения.
На наших фабриках и в лабораторных усло-
виях экстра-высокие вытяги были испы-
таны лишь на установках в 100 перетов.
Наркомат стал возмущаться запретами
ватера с экстра-высокими вытяги на пер-
вой очереди Ташкентского и Сибир-
ского комбинатов, где они впервые будут
применяться в фабричных условиях.

Для выработки основы пряжи на пер-
вой очереди Ташкентского комбината за-
проектированы ватер с высокими вытяги-
ками системы Казаланды. Выработка ме-
лажного утка на Сибирском комбинате,
как особая ответственность пряжи в пер-
вую очередь, на Сибирском комбинате, при-
нята также на ватерах с высокими вытяги-
ками системы Казаланды.

Проект второй очереди Ташкентского
комбината, принятый наркоматом, пре-
дусматривает применение тех же однопро-
центных трестовых машин, тех же чуждых
нашим условиям машин. Ленточные маши-
ны запроектированы с одной головкой для
работы без тазов, а с холстами, образу-
емыми на машинах Дерб-Дублер. Последние
два года эти машины нашли большое при-
менение за границей, в особенности в Аме-
рике. Машина Дерб-Дублер обеспечивает
ровноту ленты и отсюда повышение каче-
ства пряжи, что является основным
условием улучшения качества тканей.

Ватер для Ташкентского комбината
принят с высокими вытяги Казаланды.
Но одновременно также приняты высо-
кие вытяги Казаланды на бабларе. Введе-
ние высоких вытяги на бабларе
является новым техническим дости-
жением, получившим распространение за
последние два года в Америке. Кроме того, на
Гузусовской фабрике проведены большие
опыты выработки пряжи отечественных
номеров с высокими вытяги Казаланды
и на бабларе, а на ватерах. Здесь опи-
саны положительные результаты и обес-
печили высокое качество пряжи специаль-
ного назначения.

С точки зрения стоимости пряжи, ватер
с высокой вытязкой плюс бабларом с
высокой вытязкой системы Казаланды, по
данным НИТИ (Научно-исследовательский
текстильный институт), имеют преимуще-
ство против ватера-высоких вытяги. По-
этому, учитывая данные о внедрении си-
стем высоких вытяги на бабларе и на
ватерах за границей и хорошие резуль-
таты, полученные при испытании их на
Гузусовской фабрике, а также отсутствие
большого фабричного опыта по применению
экстра-высоких вытяги у нас и за гра-
ницей, Наркомтяжпром принял совершенно
правильное решение об оборудовании вто-
рой очереди Ташкентского комбината вы-
сокими вытяги Казаланды на бабларе на
ватерах и бабларе, а не экстра-высо-
кими вытяги.

Что касается включения в проект второй
очереди Ташкентского комбината грееб-
ных машин для выработки тканей, то
здесь тов. Шаронов и технически и эконо-
мически пошел в вопросе неправильно.
Прежде всего греебные машины являются
не новыми машинами, а имеют давнюю
историю, чем станок «портпорт», о котором
так иронически говорит тов. Шаронов.
Применение греебных машин не
является чем-либо новым. Десятки старых
фабрик в Ленинграде, Гузусе и Орехове
оборудованы греебными машинами. На
греебные машины имеют свое опре-
деленное назначение.

Вопрос о технической перевооружении
текстильной промышленности, освоения но-
вой техники, внедрения новейших техниче-
ских изобретений, как общий во-
прос поставлен тов. Наркомтяжпромом
правильно. Этот вопрос не нов для текстиль-
ной промышленности и для наркомата. Он все
время стоит, как практическая задача се-
годняшнего дня. Темпы технического пере-
вооружения и освоения новой техники на
предприятиях текстильной промышленности
неудовлетворительны. На отдельных пред-
приятиях и в отдельных трестах имеются
сопротивления применению техники, обес-
печивающей высокую производительность
труда и лучшее качество тканей. Здесь не
только машины новых конструкций, но и
старые машины дают нередко низкую про-
водительность труда и плохое качество
продукции.

Не тов. Шаронов, правильно поставив
общий вопрос об освоении новой техники и
первооружении текстильной промышленно-
сти, ввел ряд разрозненных, не связанных
между собой отдельных фактов и дал их в
специфически неверном освещении. Вместо
правильной ориентировки и мобилизации
всей инженерно-технической общественно-
сти на освоение техники существующего
оборудования, на первооружение текстиль-
ной промышленности, на использование за-
граничной техники и достижений он выде-
ляет ряд неверных положений, он путает.

Тов. Шаронов обвиняет Наркомат легкой
промышленности в отсутствии твердой тех-
нической политики в текстильной промыш-
ленности. В доказательство этого он при-
водит проекты первых очередей Сибирского
и Ташкентского комбинатов и второй оче-
редь Ташкентского комбината.

Разберемся в правильности этих обвине-
ний. В проектах первых очередей Сибир-
ского и Ташкентского комбинатов преду-
смотрены однопроцентные трестовые маши-
ны, которые являются наиболее технически
совершенными аппаратами в разрыватель-
ном процессе. Они вытиснены в Америке и
за последние три года получили широкое
применение сначала в Америке, а потом
в Европе.

Тов. Шаронов в разрывательном про-
цессе ничего другого и не рекомендует.
В проекте Сибирского и Ташкентского
комбинатов приняты чуждые отечествен-
ным машинам типа Шерри по последней
модели, появившейся в Европе в 1931 г.

И здесь тов. Шаронов ничего другого
не рекомендует.

Ленточные машины приняты для Сибир-
ского и Ташкентского комбинатов с двумя
головками. На первой очереди Сибирского
комбината для выработки крученой основы,
а на Ташкентском комбинате для ута-
пнаты ватера с экстра-высокими вытяги-
вами. Ватер с экстра-высокими вытяги-
вами выпущен в Германии в 1930 г.

Там он не получил никакого применения.
На наших фабриках и в лабораторных усло-
виях экстра-высокие вытяги были испы-
таны лишь на установках в 100 перетов.
Наркомат стал возмущаться запретами
ватера с экстра-высокими вытяги на пер-
вой очереди Ташкентского и Сибир-
ского комбинатов, где они впервые будут
применяться в фабричных условиях.

Для выработки основы пряжи на пер-
вой очереди Ташкентского комбината за-
проектированы ватер с высокими вытяги-
ками системы Казаланды. Выработка ме-
лажного утка на Сибирском комбинате,
как особая ответственность пряжи в пер-
вую очередь, на Сибирском комбинате, при-
нята также на ватерах с высокими вытяги-
ками системы Казаланды.

Проект второй очереди Ташкентского
комбината, принятый наркоматом, пре-
дусматривает применение тех же однопро-
центных трестовых машин, тех же чуждых
нашим условиям машин. Ленточные маши-
ны запроектированы с одной головкой для
работы без тазов, а с холстами, образу-
емыми на машинах Дерб-Дублер. Последние
два года эти машины нашли большое при-
менение за границей, в особенности в Аме-
рике. Машина Дерб-Дублер обеспечивает
ровноту ленты и отсюда повышение каче-
ства пряжи, что является основным
условием улучшения качества тканей.

Ватер для Ташкентского комбината
принят с высокими вытяги Казаланды.
Но одновременно также приняты высо-
кие вытяги Казаланды на бабларе. Введе-
ние высоких вытяги на бабларе
является новым техническим дости-
жением, получившим распространение за
последние два года в Америке. Кроме того, на
Гузусовской фабрике проведены большие
опыты выработки пряжи отечественных
номеров с высокими вытяги Казаланды
и на бабларе, а на ватерах. Здесь опи-
саны положительные результаты и обес-
печили высокое качество пряжи специаль-
ного назначения.

С точки зрения стоимости пряжи, ватер
с высокой вытязкой плюс бабларом с
высокой вытязкой системы Казаланды, по
данным НИТИ (Научно-исследовательский
текстильный институт), имеют преимуще-
ство против ватера-высоких вытяги. По-
этому, учитывая данные о внедрении си-
стем высоких вытяги на бабларе и на
ватерах за границей и хорошие резуль-
таты, полученные при испытании их на
Гузусовской фабрике, а также отсутствие
большого фабричного опыта по применению
экстра-высоких вытяги у нас и за гра-
ницей, Наркомтяжпром принял совершенно
правильное решение об оборудовании вто-
рой очереди Ташкентского комбината вы-
сокими вытяги Казаланды на бабларе на
ватерах и бабларе, а не экстра-высо-
кими вытяги.

Вопрос о технической перевооружении
текстильной промышленности, освоения но-
вой техники, внедрения новейших техниче-
ских изобретений, как общий во-
прос поставлен тов. Наркомтяжпромом
правильно. Этот вопрос не нов для текстиль-
ной промышленности и для наркомата. Он все
время стоит, как практическая задача се-
годняшнего дня. Темпы технического пере-
вооружения и освоения новой техники на
предприятиях текстильной промышленности
неудовлетворительны. На отдельных пред-
приятиях и в отдельных трестах имеются
сопротивления применению техники, обес-
печивающей высокую производительность
труда и лучшее качество тканей. Здесь не
только машины новых конструкций, но и
старые машины дают нередко низкую про-
водительность труда и плохое качество
продукции.

Не тов. Шаронов, правильно поставив
общий вопрос об освоении новой техники и
первооружении текстильной промышленно-
сти, ввел ряд разрозненных, не связанных
между собой отдельных фактов и дал их в
специфически неверном освещении. Вместо
правильной ориентировки и мобилизации
всей инженерно-технической общественно-
сти на освоение техники существующего
оборудования, на первооружение текстиль-
ной промышленности, на использование за-
граничной техники и достижений он выде-
ляет ряд неверных положений, он путает.

Тов. Шаронов обвиняет Наркомат легкой
промышленности в отсутствии твердой тех-
нической политики в текстильной промыш-
ленности. В доказательство этого он при-
водит проекты первых очередей Сибирского
и Ташкентского комбинатов и второй оче-
редь Ташкентского комбината.

Разберемся в правильности этих обвине-
ний. В проектах первых очередей Сибир-
ского и Ташкентского комбинатов преду-
смотрены однопроцентные трестовые маши-
ны, которые являются наиболее технически
совершенными аппаратами в разрыватель-
ном процессе. Они вытиснены в Америке и
за последние три года получили широкое
применение сначала в Америке, а потом
в Европе.

Тов. Шаронов в разрывательном про-
цессе ничего другого и не рекомендует.
В проекте Сибирского и Ташкентского
комбинатов приняты чуждые отечествен-
ным машинам типа Шерри по последней
модели, появившейся в Европе в 1931 г.

И здесь тов. Шаронов ничего другого
не рекомендует.

Ленточные машины приняты для Сибир-
ского и Ташкентского комбинатов с двумя
головками. На первой очереди Сибирского
комбината для выработки крученой основы,
а на Ташкентском комбинате для ута-
пнаты ватера с экстра-высокими вытяги-
вами. Ватер с экстра-высокими вытяги-
вами выпущен в Германии в 1930 г.

Там он не получил никакого применения.
На наших фабриках и в лабораторных усло-
виях экстра-высокие вытяги были испы-
таны лишь на установках в 100 перетов.
Наркомат стал возмущаться запретами
ватера с экстра-высокими вытяги на пер-
вой очереди Ташкентского и Сибир-
ского комбинатов, где они впервые будут
применяться в фабричных условиях.

Для выработки основы пряжи на пер-
вой очереди Ташкентского комбината за-
проектированы ватер с высокими вытяги-
ками системы Казаланды. Выработка ме-
лажного утка на Сибирском комбинате,
как особая ответственность пряжи в пер-
вую очередь, на Сибирском комбинате, при-
нята также на ватерах с высокими вытяги-
ками системы Казаланды.

Проект второй очереди Ташкентского
комбината, принятый наркоматом, пре-
дусматривает применение тех же однопро-
центных трестовых машин, тех же чуждых
нашим условиям машин. Ленточные маши-
ны запроектированы с одной головкой для
работы без тазов, а с холстами, образу-
емыми на машинах Дерб-Дублер. Последние
два года эти машины нашли большое при-
менение за границей, в особенности в Аме-
рике. Машина Дерб-Дублер обеспечивает
ровноту ленты и отсюда повышение каче-
ства пряжи, что является основным
условием улучшения качества тканей.

Ватер для Ташкентского комбината
принят с высокими вытяги Казаланды.
Но одновременно также приняты высо-
кие вытяги Казаланды на бабларе. Введе-
ние высоких вытяги на бабларе
является новым техническим дости-
жением, получившим распространение за
последние два года в Америке. Кроме того, на
Гузусовской фабрике проведены большие
опыты выработки пряжи отечественных
номеров с высокими вытяги Казаланды
и на бабларе, а на ватерах. Здесь опи-
саны положительные результаты и обес-
печили высокое качество пряжи специаль-
ного назначения.

С точки зрения стоимости пряжи, ватер
с высокой вытязкой плюс бабларом с
высокой выт

ИЛИ
СТАРЫЕ ПЕСНИ НА НОВЫЙ ЛАД.

[illegible][illegible]

Она найдет столь же глубокомысленно-сколь и странное объяснение — «философского» или «классического» типа», — для своего своей путанице.

Он найдет, почему доктринам социализма, либерализма, гуманизма или даже позитивизма в целом и всему «современному» раз-

Какая это все... э... таинственная вода! летает она в «Взвешенной» от 12-го на тесть от этого самого дна, вода то К. наша атомная обещает, в «Справедл».

В тазике печальными перлам всегда им ходят люди, когда они упрямо, несут на что, какой угодно деной «хотят свое образование показать».

Ведь именно это желание инквизит бегать свое оружье и в познаниях отичает редакцию «Известий» от редакци...

«Техника» в их грустной истории с неподдельно поэтической безысходностью.

«Техника» находилась на интуитивной сенсации в «Хемингуэй-институт» и сообщила ее читателям, создавая, как и в «Хемингуэй-институте», на называемую газету.

«Мастера» же для публики орудируют и свалили в своем улье о таковой воде и «первоисточник» — журнал «Углаго» и

Подошло этому у Божим Прутутом
«некий начальник, осматривая одно во-

ЧТОБЫ НЕ ЗАВЕРШИЛСЯ, ЗАНАВЕСИТЕ, ПОЖАЛУЙСТА, НЕ
 ЧЕМ, И В ДАЛЕКОМ. УНИКАЛА ТЕМ БОЛЬШЕ
 СПРОСИЛ ЕГО: «КАК ТВОИ ФУНКЦИИ?» — «ТЕПЕРЬ
 ЖЕ НЕОПРЕДЕЛЕНАСТЬ, ЧТО ЕГО СПРАШИВАЮТ, ЧТО
 ОБОЗНАЧАЮТ, ПОТОМУ ЧТО СТЫЛИЗОВАНЫ ОТ
 ЧАИ: «ПЛОХО, РАЙНЕ ПРЕСЛАБИЛИСЬ»» —
 «А! ПРЕЧЕШЬСЯ, ФАКТИКА?» — «ЗАТЕМ ЧТО
 ЧАЙНЫМ».

СТРАНИЦА БЫВАЮТ НЕ СРЕДНЕ. ЧУВСТВУЮ

ОНИ ПЕРЕВОДЯТ РАЗГОВОР С «ТЯЖЕЛОЙ ВОДЫ»
НА КЛАССИЧЕСКИЕ ТЕКНЫ.

ГРУППА М.

«БЮРО...
ПО ОБУЧЕНИЮ
ТРАНСПОРТА»

Уполномоченный Комиссии Партийного Контроля по Киевской области расследовал корреспонденцию «Бюро... по обслуживанию транспорта», опубликованную 12 мая «Правды». Установила абсолютную ложность и необоснованность утверждений, содержащихся в заголовке и тексте статьи, а также в цитировании заголовка бюро Управления.

как организации, дезорганизующей работу и нормальную деятельность транспорта. Комиссия предложила председателю Киевского отделения Укрлессбыта Рабинovich немедленно ликвидировать возглавляемое

ки» и убедились, что если жить скучно, может хватить на 3 и даже на 4 месяца. Наш пилотон был на самом деле обескуражен.

утром — чай, а полдней — обед из одного блюда — консервный суп или каша, а вечером — ужин и опять чай, которые грели сами в палатках. Старосты палаток выдавались сухой паек: на три дня — банка стуженного молока, каждому четвертому — поочередно — банка рыбных консервов. Затем — великого салаты и

ПОНЧИЛАСЬ ЗАПАСИ КРУПЫ — ГОТОВИЛА

Очень экономили строительные материалы.

1. **ВНЕШНЕПЛАТОНОВСКИЙ** **ПЕРИОД** **РАЗРАБОТКИ** **И** **ОСНОВНЫЕ** **НАПРАВЛЕНИЯ** **РАЗВИТИЯ** **НАУКИ** **И** **ТЕХНИКИ** **В** **СССР** **В** **ПЕРИОД** **1917-1929** **ГГ.** **ВНЕШНЕПЛАТОНОВСКИЙ** **ПЕРИОД** **РАЗВИТИЯ** **НАУКИ** **И** **ТЕХНИКИ** **В** **СССР** **В** **ПЕРИОД** **1917-1929** **ГГ.**

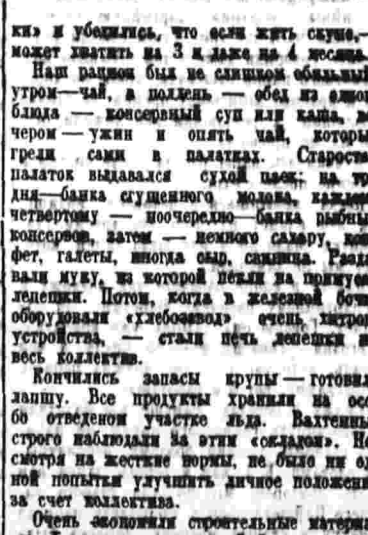
Та же и жили мы в лагере Шиндта, уверенные, что, уснадив страны, вернут нас на советскую землю. Наш коллектив в 20 коммунистов был стоек, решителен, несоколебим. Как и на земле, у нас в лагере коммунисты стояли в авангарде. Бесстрашно

работники администрации заключили, как и в другие дни и часы лагерной жизни коммунисты были самыми организованными силой, поддерживали бодрость, боролись с предрассудками, слабости и в трудном отделе человеческого труда как вокруг партийного ядра группировались лучшие из лучших людей нашей страны, и теперь они стремятся в наивысшую точку.

— Да, велика сила большинстваской массы!

На море спустился вечерний туман.
«Смоленск» падала к Петропавловску
Конусом с живостью, немного неожиданной
«из зловещего чужого», сказала: —
— А теперь, соборы или костры: что
живот наша страна? Что в Москве?

Л. ХВАТ.



лы. Думали строить второй барак, но когда
да ночью 6 марта здание обожглося раз
мало, мы отказались от своих планов: те
при создании «жилищных комбинатов» на ху
оказалась битой.

материалами для изготовления палаток. И
лед настлался доску и получался пол, де-
лал каркас — палатки превращались
маленькие избышки: разрешили отоплять
их жидким и твердым топливом. Здесь ко-

репо поработали изобретатели — почти каждой палатке были свои методы отопления.

мушкетеров была стоковая, ренгиталом, немаломалом били. Как и на земле, у нас в лагере домик мушкетеров стоял в авангарде, Бесноты были работниками экспедиции видели, как в трудные моменты и часы закатами жизни коммунистов

сты являлись организуемой силой, поднимавшей бодрость, боролись с преобладающей слабостью в крупном отряде членистоногих, как вокруг партийного ядра группировались лучшие из лучших членов партии.

— Да, велика сила большевистской пар-
тии!..

На море спустился вечерний туман. «Смоленск» подошел к Петропавловскому Копусов с живостью, немного неожиданно: «я задыхаюсь человеком», сказал: — А теперь сообщите мне новости: что

ЖИВНОТ НАША СТРАНА? ЧТО В МОСКВЕ?
Л. ХВАТ.

